

SISTEM INFORMASI PEMBAYARAN SPP PADA SD ISLAM TERPADU BINA INSANI SEMARANG BERBASIS WEB

WAHYU ANANDA KONIK PURBANINGRUM

(Pembimbing : Edi Faisal, S.Kom, M.Kom)

Manajemen Informatika - D3, FIK, Universitas Dian

Nuswantoro

www.dinus.ac.id

Email : 121201406383@mhs.dinus.ac.id

ABSTRAK

Sekolah Dasar Islam Terpadu Bina Insani adalah salah satu Sekolah Dasar swasta yang berlokasi di Semarang, Jawa Tengah. Dalam pelayanan sistem informasi melalui website yang disediakan, dalam segi tampilan dan isi informasi di dalamnya sebenarnya masih bisa ditambahkan fitur-fitur yang nantinya bisa bermanfaat bagi pengunjung website, guru, murid dan wali muridnya itu sendiri. Laporan proyek ini akan menguraikan tentang pembuatan sistem informasi yang dimana isinya akan ada fitur-fitur yang sebelumnya belum tersedia. Fitur-fitur yang dimaksud yaitu, fasilitas login untuk guru, orang tua / wali murid dan siswa. Lalu akan disediakan data guru-guru dengan mata pelajaran yang diampunya dan informasi tentang prestasi apa saja yang sudah diraih oleh siswa. Fitur yang selanjutnya akan disediakan yaitu fasilitas pembayaran spp, kolom komentar untuk pengunjung sebagai masukan atau saran, kalender akademik, dan denah lokasi SDIT Bina Insani Semarang. Untuk perancangan sistem informasi ini dibutuhkan beberapa perangkat lunak yaitu Notepad ++, Xampp, MySql-Front, Google Chrome sebagai browser dan bahasa pemrograman PHP, Adobe Fireworks CS3.

Kata Kunci : Kata Kunci : SDIT Bina Insani, Sistem Informasi, PHP, MySQL

SPP PAYMENT INFORMATION SYSTEM ON SD ISAM BINA INSANI SEMARANG-BASED WEB

WAHYU ANANDA KONIK PURBANINGRUM

(Lecturer : Edi Faisal, S.Kom, M.Kom)

*Diploma of Informatics Management - D3, Faculty of Computer
Science, DINUS University*

www.dinus.ac.id

Email : 121201406383@mhs.dinus.ac.id

ABSTRACT

Islamic primary school of integrated Human Development is one of the private primary school located in Semarang, Central Java. In the service of information systems through the website provided, in terms of the look and the content of the information in it is actually still be added features that later can be beneficial for visitors, teachers, students and pupils guardian itself. The report of this project will elaborate on the creation of an information system where the content there will be features not previously available. The features in question i.e., login facilities for teachers, parents/caregivers and students. Then the data will be provided teachers with subjects diampunya and information on the achievements of what had already been achieved by students. Selanjutkan features will be provided i.e. spp payment facility, the comments field to enter as a visitor or advice, academic calendar, and the floor plan of the location of the SDIT Bina Insani Semarang. For the design of information systems this required some software that is Notepad ++, Xampp, MySql-Front, Google Chrome as a browser programming language PHP, and Adobe Fireworks CS3.

Keyword : Keywords: SDIT Bina Insani, Information Systems, PHP, MySQL